##### ФГБУ «Государственная комиссия Форма № 718

##### Российской Федерации

##### по испытанию и охране

##### селекционных достижений»

##### **АНКЕТА ПОРОДЫ**

##### 1. Вид африканский клариевый сом *Clarias gariepinus*

##### (русское название) (латинское название)

##### 2. Заявители: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (имя и адрес) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

##### 3. Категория селекционного достижения:

#####  порода [ ], тип [ ], кросс [ ], линия [ ].

##### 4. Предлагаемое наименование: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

##### 5. Селекционный номер:  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

##### 6. Сведения о происхождении, особенности поддержания и размножения:

##### \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7. Признаки породы (цифры в скобках соответствуют номеру признака в таблице признаков). В квадратных скобках укажите степень выраженности признака.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №. п.п. | Признак | Порядок учета | Степень выраженности | Индекс |
|  |  |  |  |  |
| 7.1(1) | Рыба: основная окраска  | ВО | черно-серая мраморнаясерая мраморнаязеленовато-мраморнаяжелтовато-мраморнаяжелто-сераяиная | 1 [ ]2 [ ]3 [ ]4 [ ]5 [ ]6 [ ] |
|  |  |  |  |  |
| 7.2(2) | Тело самца: длина | И | короткоесредней длиныдлинное | 3 [ ]5 [ ]7 [ ] |
|  |  |  |  |  |
| 7.3(3) | Тело самки: длина | И | короткоесредней длиныдлинное | 3 [ ]5 [ ]7 [ ] |
|  |  |  |  |  |
| 7.4 (12) | Жаберная дуга: количество тычинок на первой жаберной дуге | И5 мес. | малосреднее количествомного | 3 [ ]5 [ ]7 [ ] |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

##### 8. Похожая порода и отличия от этой породы

#####  Наименование похожей Признаки, по которым

#####  породы: заявленная порода отличается

#####  от похожей

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#####  9. Дополнительная информация:

##### 9.1. Особые требования к уровню кормления, технологии содержания и эксплуатации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

##### 9.2. Особые условия для испытания на отличимость, однородность и стабильность. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.3. Другая информация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Требует ли порода предварительного разрешения, для допуска к использованию в соответствии с Федеральным законом от 5 июля 1996 года. № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности»?

Да [ ] Нет [ ]

Получено ли такое разрешение?

 Да [ ] Нет [ ]

Если получено, то приложите копию данного разрешения.

Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_